

中国蚜科新纪录, 4

NEW RECORDS OF APHIDIDAE FROM CHINA, 4

在调查云南森林昆虫中发现下述种类为我国首次纪录。

大尾小长管蚜 *Macrosiphoniella grandicauda* Takahashi et Kuwana, 1963, 中国新纪录。采自云南丽江(林科所1980. V. 23), 各型孤雌蚜。寄主为艾蒿, 盖满3—4寸嫩梢。活体叶绿色, 体稍扁。不易从植物上坠落。国外分布于朝鲜、日本和印度。

尊麻小元网蚜 *Microlophium carnosum* (Buckton, 1976), 中国新纪录。采自云南丽江(玉龙山, 1980. V. 27), 昆明(温泉, 1982. III. 28), 各型孤雌蚜。寄主为蝎子草, 在叶反面取食。活体叶绿色至褐绿色, 有光泽。

尊麻瘤蚜 *Myzus dycei* Carver, 1961, 中国新纪录。采自云南昆明(温泉 1982. III. 28), 四川峨眉山(万年寺, 1978. X. 30), 各型孤雌蚜。寄主为蝎子草, 取食于叶反面, 活体草绿色。国外分布于日本, 尼泊尔及澳洲。

冷水花瘤蚜 *Myzus pileae* Takahashi, 1965, 中国新纪录。采自云南昆明(1982. III. 31), 无翅孤雌蚜。寄主为菊科革命菜 *Gynura crepioides*, 取食嫩梢。活体草绿色。国外分布于日本。

张广学 钟铁森

Zhang Guang-xue Zhong Tie-sen

(中国科学院动物研究所)